Inde	ex of C	laims

Application/Control No.

10,500035

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

✓ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

			L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
г	01.	aim	Γ				_					_
-	Cla	aim				_	Da	te				
	Final	Original								-		
												_
Ļ	(1	_	↓_	1	4					1_	
L		2		_	\perp		L		\perp			
L		3		L								J
L		4		L								
		5				┸				\perp		
		1 2 3 4 5 6		_	_	1	┸		┸			╛
_		7		<u> </u>	1	<u> .</u>	_	\bot	1	<u> </u>	\perp	
-		8	_	Ļ	4	1	_	_	┸	1	_	4
\vdash		9 10			╀-	4-	1.	4	- -	┸	1	4
<u> </u> -		10		-	+	+-		_	+	4	4	4
-		10		-	+		4_	+	+	-	↓_	4
-		12		-	+		╁	+	+-	+	+	4
-	_	14		-	+-	+	┼	+-	+	╁	+	4
		11 12 13 14 15		\vdash	+-	╁	+	-	+	+	+-	1
F		16		┢	+-	+-	+-	+-	+	+	┪	┨
		17		H	+	╁	+	┪	\top	+-	+-	٦
		18		Г	✝	\top	†┈	\top	\top	†	╁	1
		19		Т	T	1	T	T	1-	1	╁┈	1
		20			П							1
		20 21 22				\Box]
_		22		_	L	_	_		L	1_]
<u> </u>		23 24		_		↓_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	↓_	1
\vdash		24	_		╀	ļ	 	₩	╀		┼	4
-		25 26		-	╀	┼	┼	╀	╂—	╀	\vdash	+
-	\dashv	27		┝	╫┈	╁╌	╁╌	┼─	+	╁╌	 ·	┨
一		28	-	\vdash	+	+-	┢	+-	+	╁	+-	┨
-		28 29		_	╁	†	╁	✝	+	\vdash	┼┈	1
		30			1	1	\top	1	†	1	\vdash	1
		31					\top		1		1	1
		31 32							Γ	Ĺ	L]
	_	33			ŀ	匚	<u> </u>	匚	L]
\vdash	_	34 35	_			<u> </u>	_		L		$oxed{\Box}$	1
<u> </u>	\dashv	35	_		 		\vdash	 	<u> </u>	1	<u> </u>	1
\vdash	\dashv	36	_		 _	├	├		\vdash		ļ	1
-		37 38		_	-	-	\vdash	\vdash	├-	 	⊢	ł
-	\dashv	39	-		-	├	 	\vdash	\vdash	┼	├	ł
		40	-		-	-	\vdash	\vdash	-	 		ł
\vdash	\dashv	41		-			\vdash	 	-	╁─	 	1
	十	42	\dashv		-		-	-	-	\vdash	\vdash	
	丁	43	\exists		 		\vdash	 		\vdash	T	1
		44		_								1
	П.	45 .	\Box]
_	_	46	_									
<u> </u>	_ .	47	_		_	_	<u></u>		_		<u> </u>	ļ
-	\dashv	48			_		_	<u> </u>	ļ			
		49	4		_	<u> </u>		_		-		

Claim		T				Da	te			
		+	Т	Т	Т	Ţ	Ť	Т	7	Т
-	Original	1					1			
Final	<u>:</u> <u>5</u>				ļ					
"	ľõ	1			1	ł				1
	-	╀	-	+	- -	- -	+-	+	+-	4
—	51	4	1	4	4_	1	1	_	L	- -
	52 53	_	4_		\perp		丄		Ц.	┸
	53	<u> </u>	L			L				
<u></u>	54 55		L	\perp		Ĺ	L			
	55							_		
	56						Г	T	Т	Τ
	57	-			Т	Т	T	Т	Т	7
	58 59	Τ	Т	T	Т	\top	Т	1	Т	1
	59	Ι.	Т	Τ	1	Т	1	Т	T	1
	60	Т	7	1	T		T	1	\top	
	61	1	1		1	T	1	T	†	
	62	1	1	1	\top	1	\dagger	1	+	+
	61 62 63	†	T	+-	\top	+-	+	+	+	\vdash
	64	1	+	+-	+-	+	+-	t	+	┯
	64 65	+	+-	+	+	+	+	+-	+	\vdash
	66	╁╌	╁╌	+	+	╁	╁	╆	╁	┼
	67	╁╌	+	+		+	┿╌	╁	十	╁
-	68	+	╁	╁	+-	╁	+-	\vdash	╁	╬
-	60	+	╁	+-	+	┿	╁	⊢	╁	╀
	70	┼	╂-	╁	╁╌	╁	ļ ·	╁╌	╁	╆
	71	╁	╁	╁	+	╁	┼	╁─	╁	
	72	┼─	+	+	+-	+	 	╁	╁	├
	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76	 	+	+-	+	+	-	 	┢	├
	74	-	╁╴	╁	+	+	\vdash	├	 	\vdash
	75	1	+-	+-	+	\vdash	\vdash	-	╁	╁
	76	-	\vdash	t	-	+-	╁╴	 	┢	╁
-	77	\dagger	╁┈	+	1	┼	┼	╁	┢	├─
	78	╁	\vdash	+-	╁	\vdash	 	\vdash	├	├
\vdash	78 79	\vdash	╁	╁╌	+-	╁┈		├	⊢	-
	80	-	+-	+	╁	+	-		⊢	⊢
-	81	\vdash	-	+-	\vdash	┿	-			⊢
٠,	82	\vdash	┼	╁	╁	┼─	\vdash	├		⊢
	83	⊢	┢	┼	╁	┝	╁	⊢	\vdash	-
<u> </u>	84		├	+-	[┼	 	\vdash	\vdash	
	85	-		\vdash	+	+	-	\vdash	<u> </u>	⊢
	86	-	 -	\vdash	-	 	╁	H	├	
\vdash	86 87	₩-	₽	┼		\vdash	├	 		\vdash
<u> </u>	88	\vdash		-	₩	\vdash		 —	\vdash	
	00	┝	<u> </u>	 	├	⊢	 	-		<u> </u>
	89	H		├	⊢	<u> </u>	<u></u>			
	90			├_	\vdash	 		_		Ļ
ļi	91	<u> </u>			_	<u> </u>	 _	<u> </u>	Ш	_
ļ	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>		
	93	_	<u> </u>	_		\vdash		ļ		_
	94		<u> </u>	<u> </u>	 		ļ			_
	95	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	
	96		<u> </u>		ļ		_			
	97		L	<u> </u>	ļ		L_	_		
	98			<u> </u>		ļ		-		
	99			<u> </u>						

CI	aim		_			Dε	ite			
	1	T	Τ	Т	Т	Ť	Ť	Τ-	T	T
ā	Original	ĺ			ı		1			İ
Final	ē									
-	O	1	1	1		1			-	
-	101	╁	╁	+	+-	+-	┰		╁	+
	101 102	├	╁		+	+		-	+	+-
	103		+-	+-	+		-	╀	┼	-
-	103	-	┼-		+			+		
	104 105	-	╁	+-	+	+	+	+-	┼	↓
	105		+			+	-	+	+-	-
	106 107	⊢	+	-	+	4	- -	-	╄	ـ
	107	-	┼	+	-	1	-	+	╀	₽.
-	108	_	┼	+	+	-	+	-	┼┈	
	109 110	 -	╀	╄	-	+		╄	╀	\vdash
<u> </u>	110	<u> </u>	↓_	╀	 	-	4	4_	٠.	\sqcup
	111	<u> </u>	╄-	╀	┦_	\bot	ļ	1_	 	
	112 113	_	ļ.,	╄	_	1	4	Ļ	1_	$oxed{oxed}$
-	113	_	1_	-	4_	4	1	↓	<u> </u>	Ш
<u></u>	114 115	_	1_	<u> </u>	1	<u> ·</u>	_	\perp	1_	
<u></u>	115	_	\perp	1_	\perp	1_		1_	_	Ш
	116	_	<u> </u>	↓_	┸		┸	<u> </u>		$oxed{oxed}$
	117		_		<u> </u>		1	\perp		
	118		╙	_	<u> </u>	┸	_	<u>L</u>	Ŀ	
	119		丄	1_	丄	L	Ŀ	\perp		
<u></u>	120 121 122		<u> </u>	1_	L	1	Ļ	⊥.		
	121		L	_	<u> </u>	丄	$oldsymbol{\perp}$		L	
	122		<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	4.	1_		L.	
\square	123			ļ	<u> </u>	<u> </u>	1_			Ш
	123 124 125 126		<u> </u>	<u> </u>	_	┺	↓_	_	<u> </u>	Ш
	125		<u> </u>	<u> </u>	_	┸	1_		<u> </u>	Ш
	126		<u> </u>	<u> </u>	1	ــــ	Ļ	_	L	
		_	<u> </u>	ļ	┞	<u> </u>	1_	<u> </u>		
<u> </u>	128 129 130			ļ	<u> </u>	_	_	上	ļ	
\vdash	129			_	<u> </u>	1_	_	_	L	
ļļ	130			<u> </u>	_	↓_	<u> </u>	Ŀ	Ь.	
	131 132 133			<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
\vdash	132		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	\perp	<u> </u>		Ш
_	133		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>Ļ</u>	_	L	
 	134 135		<u> </u>	<u> </u>	┞	 _	↓_	↓_	<u> </u>	
	135				├_	1	╀-	<u> </u>	ļ	Щ
$\vdash \vdash \vdash$	136		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	
	137 138		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╀-	ـــــ	L_	Ш
\sqcup	138		<u> </u>	_	<u></u>	1_	1_	_		Ш
	139		<u> </u>	5			<u> </u>	$oxed{oxed}$	L.	Ш
	140		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	141			<u> </u>	<u> </u>	辶	_			Ш
	142			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		
	143				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	Щ
	144				ļ	<u> </u>	 			_
	145	-1	_			 	<u> </u>			\dashv
	146					<u> </u>	 	Щ		_
	147	-	_		-	<u> </u>	_			
	148	_				 —				
	149	_		-		-	<u> </u>		_	_
	150				L.,	<u> </u>		LĴ		